

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT LIF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

| 071 437/00 PCT | WEITERES VORGEHEN | Recherchenberichts (F zutreffend, nachstehe | die Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit Inder Punkt 5 |
|---|---|--|---|
| Internationales Aktenzeichen PCT/EP 00/04706 | !nternationales Anma (Tag/Monat/Jahr) 24/05/ | | (Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) |
| Anmelder | 24/03/ | 2000 | 15/06/1999 |
| SCHICKER & SCHÄFER GMBH | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In | de von der International ternationalen Büro übei | en Recherchenbehörde e mittelt. | erstellt und wird dem Anmelder gemäß |
| Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jev | | Blätter. liesem Bericht genannten | Unterlagen zum Stand der Technik bei. |
| 1. Grundlage des Berichts | | | |
| a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing | rnationale Hecherche a gereicht wurde, sofern u | uf der Grundlage der inte nter diesem Punkt nichts | rnationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist. |
| Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b)) | e ist auf der Grundlage durchgeführt worden. | einer bei der Behörde eir | ngereichten Übersetzung der internationalen |
| b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S | n Anmeldung offenbart Sequenzprotokolls durch | en Nucleotid- und/oder ageführt worden, das | Aminosäuresequenz ist die internationale |
| in der internationalen Anme | ldung in Schriflicher For | m enthalten ist. | |
| zusammen mit der internation | | | gereicht worden ist. |
| bei der Behörde nachträglic | | | |
| bei der Behörde nachträglic | | - | |
| internationalen Anmeldung | ntraglich eingereichte so im Anmeldezeitpunkt hi | chriftliche Sequenzprotoko nausgeht, wurde vorgeleg | oll nicht über den Offenbarungsgehalt der yt. |
| Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt. | mputerlesbarer Form e | faßten Informationen der | n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, |
| 2. Bestimmte Ansprüche hal | en sich als nicht rech | erchlerbar erwiesen (sie | ehe Feld I). |
| 3. Mangelnde Einheitlichkeit | der Erfindung (siehe f | feld II). | |
| Hinsichtlich der Bezelchnung der Erfin | dung | | |
| X wird der vom Anmelder eing | = | nmigt. | |
| wurde der Wortlaut von der | Behörde wie folgt festge | esetzt: | |
| 5. Hinsichtlich der Zusammenfassung wird der vom Anmelder eing wurde der Wortlaut nach Re | gel 38.2b) in der in Feld | III angegebenen Fassun | g von der Behörde festgesetzt. Der |
| Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine St | · innerhalb eines Monat: ellungnahme vorlegen. | s nach dem Datum der Ab | osendung dieses internationalen |
| 6. Folgende Abbildung der Zelchnungen is | | ssung zu veröffentlichen: | Abb. Nr |
| wie vom Anmelder vorgesch | | | keine der Abb. |
| weil der Anmelder selbst kei | - - | - | |
| weil diese Abbildung die Erfi | ndung besser kennzeic | hnet. | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT Internationales Aktenzeichen <u> 2</u>CT/EP 00/04706 A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELD. IPK 7 A47L15/00 SEGENSTANDES Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 A47L Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, PAJ, WPI Data C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie° Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. X GB 1 453 028 A (GASKELL & CHAMBERS 1 LIMITED) 20. Oktober 1976 (1976-10-20) Α das ganze Dokument 2,3,5,9 CH 210 957 A (A. PRESCHTL) Α 1,2,8,9 15. August 1940 (1940-08-15) Ansprüche; Abbildungen Α US 3 838 473 A (H. REMIH) 1,9 1. Oktober 1974 (1974-10-01) das ganze Dokument Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum

| "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werder soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist | oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindun kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindun kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist |
|--|---|
| Datum des Abschlusses der internationalen Recherche | Absendedatum des internationalen Recherchenberichts |
| 2. Oktober 2000 | 03/11/2000 |
| Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 | Bevollmächtigter Bediensteter |
| NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 | Courrier, G |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

International Application No

| Patent document cited in search report | | Publication date | Patent family member(s) | Publication date |
|--|---|------------------|-------------------------|------------------|
| GB 1453028 | Α | 20-10-1976 | NONE | <u> </u> |
| CH 210957 | Α | 15-08-1940 | CH 206679 A | 31-08-1939 |
| US 3838473 | Α | 01-10-1974 | NONE | |